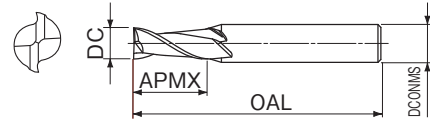




●生材から焼入鋼まで幅広く対応できます。

This end mill is workpiece materials from Unhardened Steel to Hardened Steel.



LIST 9470

オーダ方法 商品記号

商品記号 Code	外径 DC	刃長 APMX	全長 OAL	シャンク径 DCONMS	在庫 Stock
2PLXS0.3	0.3	0.6			
2PLXS0.4	0.4	0.8			
2PLXS0.5	0.5	1			
2PLXS0.6	0.6	1.2			
2PLXS0.7	0.7	1.4			
2PLXS0.8	0.8	1.6			
2PLXS0.9	0.9	2			
2PLXS1	1				
2PLXS1.1	1.1				
2PLXS1.2	1.2				
2PLXS1.3	1.3				
2PLXS1.4	1.4				
2PLXS1.5	1.5				
2PLXS1.6	1.6				
2PLXS1.7	1.7				
2PLXS1.8	1.8				
2PLXS1.9	1.9				
2PLXS2	2				
2PLXS2.1	2.1				
2PLXS2.2	2.2				
2PLXS2.3	2.3				
2PLXS2.4	2.4				
2PLXS2.5	2.5				
2PLXS2.6	2.6				
2PLXS2.7	2.7				
2PLXS2.8	2.8				
2PLXS2.9	2.9				
2PLXS3	3				
2PLXS3.1	3.1				
2PLXS3.2	3.2				
2PLXS3.3	3.3				
2PLXS3.4	3.4				
2PLXS3.5	3.5				
2PLXS3.6	3.6				
2PLXS3.7	3.7				
2PLXS3.8	3.8				
2PLXS3.9	3.9				
2PLXS4	4				
2PLXS4.1	4.1				
2PLXS4.2	4.2				
2PLXS4.3	4.3				
2PLXS4.4	4.4				
2PLXS4.5	4.5				
2PLXS4.6	4.6				
2PLXS4.7	4.7				
2PLXS4.8	4.8				
2PLXS4.9	4.9				
2PLXS5	5				
2PLXS5.1	5.1				
2PLXS5.2	5.2				
2PLXS5.3	5.3				
2PLXS5.4	5.4				
2PLXS5.5	5.5				
2PLXS5.6	5.6				
2PLXS5.7	5.7				
2PLXS5.8	5.8				
2PLXS5.9	5.9				
2PLXS6	6				
2PLXS6.1	6.1				
2PLXS6.2	6.2				

商品記号 Code	外径 DC	刃長 APMX	全長 OAL	シャンク径 DCONMS	在庫 Stock
2PLXS6.3	6.3				
2PLXS6.4	6.4				
2PLXS6.5	6.5				
2PLXS6.6	6.6				
2PLXS6.7	6.7				
2PLXS6.8	6.8				
2PLXS6.9	6.9				
2PLXS7	7				
2PLXS7.1	7.1				
2PLXS7.2	7.2				
2PLXS7.3	7.3				
2PLXS7.4	7.4				
2PLXS7.5	7.5				
2PLXS7.6	7.6				
2PLXS7.7	7.7				
2PLXS7.8	7.8				
2PLXS7.9	7.9				
2PLXS8	8				
2PLXS8.1	8.1				
2PLXS8.2	8.2				
2PLXS8.3	8.3				
2PLXS8.4	8.4				
2PLXS8.5	8.5				
2PLXS8.6	8.6				
2PLXS8.7	8.7				
2PLXS8.8	8.8				
2PLXS8.9	8.9				
2PLXS9	9				
2PLXS9.1	9.1				
2PLXS9.2	9.2				
2PLXS9.3	9.3				
2PLXS9.4	9.4				
2PLXS9.5	9.5				
2PLXS9.6	9.6				
2PLXS9.7	9.7				
2PLXS9.8	9.8				
2PLXS9.9	9.9				
2PLXS10	10				
2PLXS10.1	10.1				
2PLXS10.2	10.2				
2PLXS10.3	10.3				
2PLXS10.4	10.4				
2PLXS10.5	10.5				
2PLXS10.6	10.6				
2PLXS10.7	10.7				
2PLXS10.8	10.8				
2PLXS10.9	10.9				
2PLXS11	11				
2PLXS11.1	11.1				
2PLXS11.2	11.2				
2PLXS11.3	11.3				
2PLXS11.4	11.4				
2PLXS11.5	11.5				
2PLXS11.6	11.6				
2PLXS11.7	11.7				
2PLXS11.8	11.8				
2PLXS11.9	11.9				
2PLXS12	12				
2PLXS12.1	12.1				
2PLXS12.2	12.2				

Next Page 次頁 →



工具材料 *コーティング ねじれ角 シャーブコナ シャンク径容差

外径範囲

新商品

超硬ドリル

ハイスドリル

タップ

超硬
エンドミル

ハイス
エンドミル

切断工具

パック・
セット商品
その他

精密工具

技術資料
索引

◀ 前頁 Previous Page

単位 (Unit) : mm

商品記号 Code	外径 DC	刃長 APMX	全長 OAL	シャンク径 DCONMS	在庫 Stock
2PLXS12.3	12.3	26	75	12	
2PLXS12.4	12.4				
2PLXS12.5	12.5				
2PLXS12.6	12.6				
2PLXS12.7	12.7				
2PLXS12.8	12.8				
2PLXS12.9	12.9				
2PLXS13	13				
2PLXS13.1	13.1				
2PLXS13.2	13.2				
2PLXS13.3	13.3				
2PLXS13.4	13.4				
2PLXS13.5	13.5				
2PLXS13.6	13.6		90	16	
2PLXS13.7	13.7				
2PLXS13.8	13.8				
2PLXS13.9	13.9				
2PLXS14	14				
2PLXS14.1	14.1				
2PLXS14.2	14.2				
2PLXS14.3	14.3				
2PLXS14.4	14.4				
2PLXS14.5	14.5				
2PLXS14.6	14.6				
2PLXS14.7	14.7				
2PLXS14.8	14.8				
2PLXS14.9	14.9				
2PLXS15	15				
2PLXS15.1	15.1	32	100	20	
2PLXS15.2	15.2				
2PLXS15.3	15.3				
2PLXS15.4	15.4				
2PLXS15.5	15.5				
2PLXS15.6	15.6				
2PLXS15.7	15.7				
2PLXS15.8	15.8				
2PLXS15.9	15.9				
2PLXS16	16				
2PLXS16.1	16.1				
2PLXS16.2	16.2				
2PLXS16.3	16.3				
2PLXS16.4	16.4				
2PLXS16.5	16.5				
2PLXS16.6	16.6				
2PLXS16.7	16.7				
2PLXS16.8	16.8				
2PLXS16.9	16.9				
2PLXS17.0	17				
2PLXS17.1	17.1				
2PLXS17.2	17.2				
2PLXS17.3	17.3				
2PLXS17.4	17.4				
2PLXS17.5	17.5				
2PLXS17.6	17.6				
2PLXS17.7	17.7				
2PLXS17.8	17.8				
2PLXS17.9	17.9				
2PLXS18	18				
2PLXS18.1	18.1				
2PLXS18.2	18.2				

商品記号 Code	外径 DC	刃長 APMX	全長 OAL	シャンク径 DCONMS	在庫 Stock
2PLXS18.3	18.3	32	100	20	
2PLXS18.4	18.4				
2PLXS18.5	18.5				
2PLXS18.6	18.6				
2PLXS18.7	18.7				
2PLXS18.8	18.8				
2PLXS18.9	18.9				
2PLXS19.0	19				
2PLXS19.1	19.1				
2PLXS19.2	19.2				
2PLXS19.3	19.3	38	45	120	25
2PLXS19.4	19.4				
2PLXS19.5	19.5				
2PLXS19.6	19.6				
2PLXS19.7	19.7				
2PLXS19.8	19.8				
2PLXS19.9	19.9				
2PLXS20	20				
2PLXS22	22				
2PLXS24	24				
2PLXS25	25				
2PLXS28	28				
2PLXS30	30				

外径 DC (mm)	許容差 Tolerance (mm)
を超えて Above	以下 Up to
3	-0.014 ~ -0.028
3	6
6	10
10	-0.032 ~ -0.059

一般構造用鋼	炭素鋼	合金鋼	フリードン鋼	調質鋼 ダイス鋼	高硬度鋼
SS400	S45C S50C	SCM SCR	NAK	30~45HRC	45~55HRC
○	○	○	○	○	—
高硬度鋼	ステンレス鋼	Ti 合金 耐熱合金	鋳鉄	アルミ合金	銅合金 グラファイト
60~66HRC	SUS304 SUS316	Ti Ni Alloy	FC FCD	Al AC/ADC	Cu Graphite
—	○	○	○	—	—

○:最適 Excellent ○:適用 Good ×:不適 Not Used —:推奨しません Not recommended